Index of Claims

	App	lication	/Control	No.
--	-----	----------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/605,287

PREMA ET AL.
Art Unit

Examiner

3618_

John R. Olszewski

X Rejected

= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
R	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date			ш								
Tell Per Per	Cla	im	Date								
1 1 R											
1 1 R		nal	90/								
1 1 R	Ë	įĝ	122								
6 6 R 7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 2 23 23 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 2 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 42 42 43 39 44 44 45 45 46		ō	=								
6 6 R 7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 2 23 23 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 2 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 42 42 43 39 44 44 45 45 46	1	1	R								H
6 6 R 7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 2 23 23 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 2 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 42 42 43 39 44 44 45 45 46	2	2	R								\sqcap
6 6 R 7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 2 23 23 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 2 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 42 42 43 39 44 44 45 45 46	3	3									П
6 6 R 7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 2 23 23 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 2 33 34 34 35 35 36 37 37 38 39 39 40 40 41 42 42 43 39 44 44 45 45 46	4	4	R								
7 7 R 8 8 8 R 9 9 9 R 100 100 R 111 111 R 112 12 R 12 R 131 13 R 14 14 R 15 15 15 R 16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 19 19 R 120 20 R 121 122 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	. 5	5	R								
8 8 R 9 9 R 10 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 23 23 24 24 25 26 26 27 27 28 28 29 30 30 31 31 32 29 30 30 31 31 32 32 33 34 34 35 36 37 38 39 39 40 40 41 41 42 43 39 44 44 45 45 46											Щ
9 9 R 10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	7		R					_	_	_	Щ
10 10 R 11 11 R 12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	8_		R								Щ
11	9							Н			Н
12 12 R 13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	10	10	K				H			-	
13 13 R 14 14 R 15 15 R 16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	12	12	두	\vdash	-		\vdash	-		\vdash	\vdash
16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	13	13	R		-			<u> </u>	-	\vdash	
16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	14	14	R	-	\vdash		\vdash	-		\vdash	\vdash
16 16 R 17 17 R 18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	15	15		Н	Н			\vdash	\vdash	\vdash	H
18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	16	16			m				Г	\vdash	П
18 18 R 19 19 R 20 20 R 21	17	17	R								
19	18	18	R								
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	19	19	R			Ш					
24	20	20	R	<u></u>	L	<u> </u>			_		Ц
24		21	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				ļ		Ш
24		22	lacksquare	<u> </u>	_	_	<u> </u>				Ш
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		23		├	<u> </u>	_		_	_		Н
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		24	<u> </u>	_	 	_	_	_	-	_	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		25	-		-		_	-	-	-	Н
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		27	├-	-				├		┢	Н
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	 	28	-	┢	-		\vdash			┢	Н
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		29			-		┢	┢		\vdash	H
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		30	T	H	г	_	\vdash	\vdash	-	 	Н
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		31								T	П
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		32									
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		33	L								
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46		34				匚		匚			Ш
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	<u> </u>	35	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L.	匚		_	Ш
38 39 40 41 42 43 44 45 46		36	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_		Щ
39 40 41 42 43 44 45 46			₽	ļ	⊢	⊢	<u> </u>	-	—	⊢	\vdash
40 41 42 43 44 45 46	<u> </u>	38	\vdash	\vdash	 	\vdash	⊢-		\vdash	\vdash	Н
41 42 43 44 45 46	<u> </u>		-		H	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
42 43 44 45 46	<u> </u>		┼	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash\vdash$
43 44 45 46			\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
44 45 46			t^-	\vdash	-	\vdash	t	\vdash	H	\vdash	H
45 46	<u> </u>		 -	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H
46			1-	<u> </u>	T	\vdash	\vdash	Т	\vdash	Т	H
				Г	Г	Г		Г	Π	Г	П
47		47	L^-								
48			L								
49											
		50	1		_	I	1	I	_	_	1 1

Euro Euro <td< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	im					Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	inal	iginal									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L L										
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52			Г						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	53			\vdash	_		_	_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 . 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54					\vdash				
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 . 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	55	_		\vdash		Н	-		\vdash	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	—	56	\vdash	-	\vdash	_	-	\vdash	-	-	_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	50	\vdash	-	\vdash	_	-				
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	50	⊢	-	-		H	-			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	50	<u> </u>	┝	\vdash	-	<u> </u>				_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	_	H	-			_		-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60	ļ.	\vdash		-	H	\vdash	_		_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	<u> </u>	-	-			_	_	\vdash	_
64	<u> </u>	62	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		L	Ь.	Ь	ļ
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64						_			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	65	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>			_	Ш	_
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		66		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			_
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67			┖	_		$oxed{oxed}$	_	L	_
70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68	<u></u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$		_			
71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69	L	_		_		<u> </u>			
76		70	L.				_	L_			
76		71				_	L	L_	_		
76		72	_		_		L		L		
76	L	73		_				<u> </u>		L_	
76	-	74	<u> </u>	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
. 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75	⊢	_	-	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
. 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_	76	! —	-	_	_	<u> </u>	_	├—	<u> </u>	<u> </u>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70	<u> </u>	-	-	-	⊢	┝	├—	-	⊢
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	├	-	-	⊢	 		├	├	<u> </u>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		90	-	-			-	-	┝	⊢	├—
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	00	┝	-	\vdash		-	<u> </u>	┝	⊢	┝
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	-	92	⊢	⊢	⊢	├	-		\vdash	-	-
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	92	\vdash	\vdash	├	-	-	<u> </u>	-	_	┝
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	94	\vdash	⊢	-		\vdash	\vdash	├	├	-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash		\vdash	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	86	⊢	├	\vdash	├─	Η-	-	\vdash	-	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	87	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	-	┢	-	┢
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	80	\vdash	├	+-	\vdash	╁╌	-		\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	an	┢	-	\vdash	\vdash	╁	Ι-	\vdash		┢╌
92 93 94 95 96 97 98 99			 	\vdash	\vdash	-	t	 	 	\vdash	\vdash
93 94 95 96 97 98 99	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
94 95 96 97 98 99		93	\vdash		 	 	Н	╁	 		一
95 96 97 98 99			1-	t	1	\vdash	Т	 			
96 97 98 99			T	✝			Г	Т			Г
97 98 99		96	Г			Г	П	П	1		
98 99			Π	<u> </u>		Г	П	Γ			
99		98	Π	Ī							
		99		Ĺ			\Box				
		100	Ĺ		匚					L.	L_

Claim Date Image: Dec. Co. Image: Dec. Co. 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 135 136 137 136	\neg
101	\dashv
101	- 1
101	
101	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 100	_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 100	_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 136 137 100	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	┒
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137	\neg
111	\neg
111	\neg
112	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137	\neg
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137	ㅓ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	\dashv
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	႕
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	\dashv
120	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	ᆜ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	
131 132 133 134 135 136 137	
131 132 133 134 135 136 137	\Box
131 132 133 134 135 136 137	
133 134 135 136 137	
133 134 135 136 137	\neg
134 135 136 137	\dashv
136	ヿ
136	\dashv
137	\dashv
- 	\dashv
138	ᅥ
139	ᅱ
140	
141	\dashv
142	
143	\dashv
144	\dashv
	ᅴ
145	4
146	
147	ᆜ
148	[
149	
150	